

研究成果の刊行に関する一覧表

酒村智子, 井本滋	乳癌の予後予測因子	臨床外科	64	11-4	2009
井本滋, 伊東大樹, 伊美建太郎, 他	乳癌治療におけるSNNSの問題点	外科	70	396-9	2008
長谷部孝裕, 井本滋	リンパ節転移癌診断	病理と臨床	26	1066-72	2008
井本 滋	センチネルリンパ節生検による 腋窩リンパ節郭清の省略	Pharma Medica	24	19-21	2007
井本 滋	補助内分泌療法	臨床外科	62	893-6	2007
井本 滋, 伊東 大樹	手術のtips and pitfalls「乳癌 のセンチネルリンパ節生検」	日外会誌	108	281-3	2007
田中 仁寛, 井本 滋, 他	術前化学療法後のセンチネルリ ンパ節生検にて術中迅速病理診 断が偽陰性となった浸潤性小葉 癌の1例	乳癌の臨床	22	409-12	2007
石神浩徳, 北山丈二, 名川弘一	胃癌の化学療法—腹膜播種に対 する腹腔内投与を中心に	外科	71(10)	1033-6	2009
伊藤雅昭, 齋藤典男	超低位直腸癌に対する術前放射 線化学療法の功罪	外科治療	100	87-88	2009
齋藤典男, 鈴木孝憲, 田中俊之, 他	7. 他臓器合併切除、Ⅲ. 下部直腸 癌の治療、特集 下部直腸癌の 診断と治療—最近の進歩	外科	71(2)	169-175	2009
齋藤典男, 杉藤正典, 他	肛門括約筋部分温存手術による 下部直腸癌手術	手術	63(2)	163-168	2009
齋藤典男, 伊藤雅昭, 杉藤正典, 他	下部直腸進行癌に対する術前照 射療法の治療成績	臨床外科	64(3)	317-324	2009
伊藤雅昭, 齋藤典男, 杉藤正典, 他	腹腔鏡下内肛門括約筋切除術(I SR)	消化器外科	32(7)	1195-12 07	2009
伊藤雅昭, 米山泰生, 齋藤典男	直腸癌に対する腹腔鏡下手術の 現状と将来	外科治療	101(2)	179-185	2009
西澤祐吏, 小林昭広, 伊藤雅昭, 杉藤正典, 齋藤典男	転移性小腸腫瘍	別冊日本臨床 新 領域別症候群シリ ーズ No12 消化管 症候群 (第2版) 下		116-119	2009
齋藤典男, 伊藤雅昭, 杉藤正典	ISRは一般臨床における術式と なりうるか	大腸癌Frontier	2(3)	45-49	2009
西澤雄介, 齋藤典男, 杉藤正典, 他	経肛門的結腸—肛門吻合	臨床外科	64(11) 臨時増 刊号	256-258	2009

研究成果の刊行に関する一覧表

小林昭広、齋藤典男、杉藤正典、他	低位前方切除術における器械吻合のコツ	臨床外科	63(2)	209-213	2008
伊藤雅昭、角田祥之、齋藤典男、他	PET/CTが大腸癌手術にもたらす治療選択の可能性—画像と手術の接点	臨床放射線	53(4)	508-516	2008
皆川のぞみ、伊藤雅昭、齋藤典男、他	恥骨直腸筋およびhiatal ligamentを意識した腹腔鏡下TME	手術	62(4)	495-502	2008
伊藤雅昭、齋藤典男、杉藤正典、他	直腸癌手術における直腸の切離と吻合—開腹手術と腹腔鏡下手術—	消化器外科	31(8)	1289-1298	2008
西澤雄介、小林昭広、齋藤典男、他	腹膜再発に対する外科治療、Ⅱ．各論 2．治療 a)外科治療、特集 再発大腸癌の診断・治療—最近の進歩	外科	70(8)	867-870	2008
小林昭広、杉藤正典、齋藤典男、他	腹腔鏡下(超)低位前方切除における完全気腹下斜めIO吻合	手術	62(10)	1443-1448	2008
小高雅人、杉藤正典、齋藤典男、他	急性骨髄性白血病の寛解導入療法による骨髄抑制期に好中球減少性腸炎および急性虫垂炎を発症した1例	日消外会誌	40(1)	124-128	2007
齋藤典男、杉藤正典、伊藤雅昭、他	超低位直腸癌における肛門括約筋部分温存手術の適応と方法	消化器外科	30(9)	1335-1343	2007
伊藤雅昭、角田祥之、齋藤典男	大腸がんにおけるPET/CTの有用性	Mebio	24(8)	70-78	2007
中塚貴志	頭頸部領域 移植組織の壊死	JOHNS	23(8)	1135-7	2007
松峯昭彦、中村知樹、内田淳正	【骨軟部腫瘍診断のピットフォール—誤診とその要因—】 骨・軟部腫瘍の生検診断のピットフォール	関節外科	28	75-83	2009
中村知樹、松峯昭彦、内田淳正、他	急速な臨床経過を呈した多発性悪性黒色腫の1例	整形外科	60(12)	1277-1280	2009
中村知樹、松峯昭彦、内田淳正、他	内転筋群発生の軟部肉腫における治療成績	整形外科	60(9)	951-955	2009
濱口貴彦、松峯昭彦、内田淳正、他	当院における小児骨肉腫の治療成績	中部日本整形外科学会雑誌	52	837-838	2009
松峯昭彦、中村知樹、内田淳正、他	骨・軟部腫瘍診断、治療効果判定におけるタリウムシンチグラフィの有用性	関節外科	27	197-204	2008
松峯昭彦、楠崎克之、内田淳正、他	Current Organ Topics 骨軟部腫瘍 悪性骨軟部腫瘍におけるMinimally Invasive Surgeryの話題	癌と化学療法	35	420-3	2008

研究成果の刊行に関する一覧表

村田耕一郎、中村知樹、 <u>内田淳正</u> 、他	非定型的な画像所見を示した骨肉腫の2例	中部日本整形外科学会雑誌	51	79-80	2008
濱口貴彦、松峯昭彦、 <u>内田淳正</u> 、他	足関節に発生した骨形成を伴う色素性絨毛結節性滑膜炎の1例	中部日本整形外科学会雑誌	51	551-2	2008
今西隆夫、松峯昭彦、 <u>内田淳正</u>	Plexiform schwannomaの2例	中部日本整形外科学会雑誌	51	853-4	2008
中村知樹、松原孝夫、 <u>内田淳正</u> 、他	上肢悪性腫瘍に対する手術の成績と問題点 上肢悪性腫瘍に対する治療の工夫	別冊整形外科	54	226-30	2008
佐々木寛、佐々木徹、多田春江、飯田泰志	婦人科癌術後の下肢リンパ浮腫の危険因子と後腹膜大腿ソケイブ部でのリンパ管静脈吻合術の有効性	マイクロサーージャリー学会会誌			In press
<u>佐々木 寛</u>	子宮内膜癌検診における子宮内膜増殖症の意義と診断	日本臨床細胞学会広島県支部会誌	30	1-7	2009
佐々木寛、飯田泰志、武石明精	リンパ浮腫、リンパ嚢胞を予防する術式と対応	臨床婦人科産科	63(12)	1553-1556	2009
<u>佐々木 寛</u>	子宮内膜増殖症の発生過程と診断	Medical Technology	37(10)	1073-1080	2009
石塚康夫、 <u>佐々木 寛</u>	婦人科がんの細胞診断	産科と婦人科	76(8)	921-929	2009
<u>佐々木 寛</u>	婦人科がん手術後の下肢リンパ浮腫の予防	産科と婦人科	76(1)	94-6	2009
比留間理枝子、上出泰山、 <u>佐々木寛</u> 、他	子宮頸癌におけるIrinotecan Hydrochloride と Nedaplatin 併用化学療法	癌と化学療法	35(4)	607-10	2008
小田瑞恵、中島弘一、 <u>佐々木 寛</u> 、他	子宮体部 1) 子宮内膜細胞診—吸引器具の実際	産婦人科治療	96(5)	940-3	2008
田中尚武、平田哲士、鈴木博、 <u>佐々木 寛</u>	子宮体部 3) ソフトサイト ソフトサイトのより採取された子宮内膜癌細胞の特徴所見	産婦人科治療	97(1)	80-3	2008
福田貴則、 <u>佐々木 寛</u>	卵巣癌の腹腔鏡下手術	産婦人科の実際	57(11)	1768-71	2008
福田貴則、江澤正浩、安西範晃、 <u>佐々木寛</u> 、他	当院における回転運動を使用した腹腔鏡下卵巣嚢腫摘出術体腔内法について	日産婦千葉会誌	1(1)	51-53	2008
<u>佐々木寛</u> 、高野浩邦、篠崎英雄、石塚康夫	婦人科領域の細胞診断学における採取器具の診断上の留意点	産婦人科治療	96(1)	94-99	2008
<u>佐々木 寛</u> 、石塚康夫	卵巣がんの術前診断—卵巣癌の治療戦略；初回腫瘍手術所の有効性と術中迅速病理診断の限界	産婦人科の世界	59(8)	87-93	2007

研究成果の刊行に関する一覧表

渡辺裕一、楠本昌彦、 荒井保明	RECIST guidelines	日本臨床	67(1)	438-446	2009
飯沼元、内田香織、 荒井保明、他	CT colonography 大腸癌スク リーニングへの応用を目指して	映像情報	41(7)	113-120	2009
飯沼元、内田香織、 荒井保明、他	消化管の画像診断:最近のトピ ックス—マルチスライスCT の進歩とCt colonography	映像情報	41(1)	54-59	2009
女屋博昭、尾島英知、 荒井保明	多血性(古典的)肝細胞癌の画 像と病理	画像診断	29(6)	601-613	2009
荒井保明	肝以外の領域におけるラジオ 波凝固療法の国内臨床試験の 現況	医学のあゆみ	231(3)	239-242	2009
荒井保明	IVRのエビデンスの現況	断層映像研究会雑 誌	36(2)	90-95	2009
曾根美雪、江原茂、 荒井保明、他	IVRのエビデンスを創るた めの研究デザイン	断層映像研究会雑 誌	36(2)	96-104	2009
渡辺裕一、荒井保明	RECIST guideline vers ion 1.1概論	断層映像研究会雑 誌	36(1)	17-22	2009
飯沼元、鈴木雅之、 荒井保明、他	FPDシステムの臨床応用の歩 みとこれからの方向性	インナービジョン	22(2)	5-8	2007
荒井保明	転移性肝臓に対する動注化学療 法の現況	成人病と生活習慣 病	37(6)	668-93	2007
荒井保明	序 緩和医療で活用すべきInte rventional Radiology(IVR)	緩和医療学	9(4)	1-2	2007
荒井保明	嘔気・嘔吐、消化管閉塞に対す るinterventional Radiology(I VR)	緩和ケア	17(6)	497-501	2007
竹内義人、高橋正秀、 荒井保明、他	大静脈症候群に対するIVR	緩和医療学	9(4)	8-19	2007
清水怜、池田公史、 仲地耕平、他	S-1承認により進行膵臓の治療 はどう変わったか?	消化器科	48(2)	196-201	2009
仲地耕平、池田公史、 光永修一、他	分子標的薬	胆と膵	30(10)	1326-28	2009
仲地耕平、池田公史、 光永修一、他	膵臓に対する分子標的治療の現 状	肝胆膵	59(5)	1039-43	2009
古瀬純司	分子標的薬の現状と展望—EGF Rを標的として	アークメディア	58(3)	345-51	2009

研究成果の刊行に関する一覧表

古瀬純司	肺癌診療最前線. 新たな抗癌薬により長期生存を目指す. 肺癌に対する化学療法. 外来化学療法の実際と工夫.	内科	102(4)	706-11	2008
古瀬純司	肺癌の診療と予後を考える. 化学療法の適応と実際.	臨床腫瘍プラクティス	4(2)	139-44	2008
古瀬純司	がん薬物療法学 - 基礎・臨床研究のアップデート - IV. 作用機序からみた抗悪性腫瘍薬の分類 殺細胞性抗悪性腫瘍薬 代謝拮抗薬(フッ化ピリミジン・非フッ化ピリミジン)	日本臨床	67 suppl1	224-30	2009
武藤学、三梨桂子、大津敦、他	【消化管癌の化学・放射線療法の効果判定と問題点】食道癌に対する化学放射線療法の治療前有効性評価	胃と腸	44(12)	1901-7	2009

